

Bauder Vlieskleber 1014

Karta produktu

Typ zastosowania:	Klejenie folii dachowych powlekanych włókniną na dopuszczonych podłożach
Numer artykułu:	karton z 6 pojemnikami po 2 kg – 6940 0000 pojemnik 10 kg – 6940 0100

Właściwość	Wymóg
Materiał	klej na bazie prepolimerów, MDI >1%
Barwa	żółto-brązowa
Lepkość	5.500 +/- 1000 mPas
Gęstość	1,09 +/- 10 g/cm ³
Czas schnięcia	0-10 minut
Pełne wiązanie	po 24 godzinach
Składowanie	12 miesięcy przy temperaturze od +5°C do +30°C przy zamkniętym pojemniku, maksymalnie 48 godzin przy otwartym
Temperatura opracowania	minimalnie 5°C, maksymalnie 30°C
Zużycie	w środkowej części ok. 240 g/m ² , w zależności od obliczeń stref wiatrowych EN 1991 1-4
Kod GIS	RU 0,5

Klej Bauder Vlieskleber 1014 należy nakładać pasmami wg wytycznych wynikających z obliczeń sił ssących wiatru lub w sposób całopowierzchniowy, a następnie rozwinąć folię dachową powleconą włókniną od spodu. Nie należy przekraczać czasu otwarcia. Nie nakładać kleju w obszarach zakładów.

Klej twardnieje pod wpływem wilgoci. Przy bardzo suchej pogodzie należy zwilżyć obszar klejenia, po wcześniejszym przeprowadzeniu eksperymentu. Resztki kleju usunąć za pomocą środka Bauder Reiniger. Nie stosować kleju Bauder Vlieskleber 1014 do klejenia folii niepowleczonych włókniną.

Dopuszczone podłoża:

BauderPIR FA, BauderPIR M, bezpośrednio na EPS, laminowana wełna mineralna (Bondrock), podłoże bitumiczne lub zagruntowany beton

Ochrona zdrowia

Zagrożenie dla zdrowia: szkodliwy dla zdrowia